

Comutator metalic cu iluminare de fundal roșie, triunghi de avertizare, argintiu, diametru 22mm, IP65, 12V

coduri de produs:

Referință: AM0848

EAN13: -

UPC: 85365080



Caracteristicile produsului:

Actual: 5 A

Tensiune: Max. 250 V

Acoperi: IP65

Arestare: Da

Atributele produsului:

Descriere produs:

Comutatorul metalic de panou cu iluminare de fundal LED roșie și simbolul triunghiului de avertizare este destinat pentru montarea în panou și controlul circuitului electric. Construcția cu reținere permite menținerea poziției selectate a comutatorului. Produsul este potrivit pentru aplicații unde se solicită marcarea vizuală a elementului de control și o rezistență crescută a părții frontale împotriva prafului și apei.

Specificații tehnice

- Tip produs: comutator metalic de panou
 - Iluminare de fundal: LED roșu
 - Tensiune maximă pentru iluminarea de fundal LED: 12 V
 - Tensiune maximă comutată: 250 V
 - Curent maxim comutat: 5 A
 - Tip contacte: NO, NC
 - Diametru de montare: 19 mm
 - Diametrul comutatorului: 22 mm
 - Protecție: IP65
-

- Execuție: corp metalic argintiu
- Simbol pe buton: triunghi de avertizare
- Funcția comutatorului: de comutare și reținere

Funcții și caracteristici

- Mecanismul de reținere menține comutatorul în poziția selectată după apăsare.
- Iluminarea de fundal LED roșie servește la semnalizarea vizuală a stării sau poziției elementului de control.
- Contactele NO și NC permit utilizarea în conexiuni de închidere și deschidere.
- Execuția metalică este potrivită pentru montarea fixă pe panou.
- Protecția IP65 asigură protecția împotriva prafului și apei în intervalul corespunzător acestui grad de protecție.
- Simbolul triunghiului de avertizare permite utilizarea pentru controlul sau semnalizarea funcțiilor de avertizare.

Ideal pentru

- Montarea în panouri de control.
- Controlul circuitelor electrice cu cerință pentru funcția de reținere.
- Aplicații cu necesitatea marcării luminoase roșii a elementului de control.
- Conexiuni unde este utilizat contactul NO sau NC.
- Elemente de control pentru funcții de avertizare sau semnalizare.

Conținutul pachetului

- 1 buc comutator metalic cu iluminare de fundal roșie și simbolul triunghiului de avertizare.

De ce să alegeți acest produs

- Conține un mecanism de comutare cu reținere pentru închiderea sau deschiderea permanentă a circuitului în funcție de conexiune.
- Suportă configurația contactelor NO și NC.
- Dispune de iluminare de fundal LED roșie pentru utilizare de semnalizare.
- Are protecție IP65 și execuție metalică de panou.
- Diametrul de montare de 19 mm permite instalarea în orificiul corespunzător din panou.

Instrucțiuni de instalare și operare

- Înainte de montare, verificați conformitatea conexiunii contactelor NO și NC cu funcția dorită a circuitului.
 - Conectați iluminarea de fundal LED doar în conformitate cu tensiunea
-

maximă specificată pentru iluminarea de fundal.

- Circuitul comutat nu trebuie să depășească valorile maxime specificate de tensiune și curent.
- Instalați comutatorul într-un panou cu orificiul de montare corespunzător.
- La conectare, respectați polaritatea iluminării de fundal, dacă terminalele specifice o necesită.

Avertismente de siguranță

- Montarea și conectarea pot fi efectuate doar de către o persoană cu calificare electrotehnică corespunzătoare.
- Înainte de instalare, deconectați întotdeauna alimentarea circuitului comutat.
- La utilizarea în circuite cu tensiune periculoasă există riscul de electrocutare.
- Conectarea incorectă a contactelor sau a iluminării de fundal poate provoca un scurtcircuit, supraîncălzire sau deteriorarea comutatorului.
- Nu depășiți tensiunea maximă comutată, curentul maxim comutat și nici tensiunea maximă pentru iluminarea de fundal LED.

Galerie de produse:

